

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



أوراق عمل شاملة للدروس

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الرابع](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثاني](#) ← [الملف](#)

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثاني

أوراق عمل هامة	1
نموذج إجابة اختبار الأستاذ أبو ركان	2
تغذية راجعة في المهارات الاختبار المعياري السادس	3
اختبار نهائي الدور الأول	4
أوراق عمل شاملة للدروس	5

ورقة عمل درس الأرض والشمس والقمر

صل المجموعة (أ) بما يناسبها من المجموعة (ب) :

المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
• المدار	• التغير الظاهري في شكل القمر
• دورة الأرض اليومية	• يحدث عندما تقع الأرض بين الشمس والقمر
• أطوار القمر	• يحدث عندما يقع القمر بين الشمس والأرض
• خسوف القمر	• حركة الأرض حول محورها وتستغرق يوماً واحداً
• كسوف الشمس	• المسار الدائري أو شبه الدائري الذي يسلكه الجسم
	• المتحرك حول جسم آخر ليكمل دورة كاملة

اختر الإجابة الصحيحة مما يلي:

1) أي العمليات التالية يستغرق حدوثها 24 ساعة ؟

دوران الأرض حول الشمس

دوران الأرض حول محورها

2) تستغرق دورة الأرض اليومية ساعة

72

48

24

ورقة عمل درس النظام الشمسي

صل المجموعة (أ) بما يناسبها من المجموعة (ب) :

المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
النظام الشمسي	كتلة كبيرة من الجليد والصخور والغبار تدور حول الشمس
الكوكب	الشمس وجميع الأجرام التي تدور حولها
المذنب	جرم كروي كبير يدور حول الشمس

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

اختر الإجابة الصحيحة مما يلي:

(1) النجم الوحيد في النظام الشمسي هو

الكوكب

القمر

الشمس

(2) أي الكواكب مداره حول الشمس أقصر ؟

الأرض

الزهرة

عطارد

(3) الكتل الصخرية التي نراها بين المريخ والمشتري

القمر

الشمس

الكويكبات

ورقة عمل المعادن والصخور

اختر الإجابة الصحيحة مما يلي:

1) مادة طبيعية غير حية تُشكّل الوحدة الأساسية في بناء الصخور:

الموارد

الخاصية

المعدن

2) نوع من الصخور يتكون من رواسب تراصت وتماسكت:

النارية

الرسوبية

المتحولة

3) الكيفية التي يعكس بها سطح المعدن الضوء الساقط عليه:

البريق

اللون

المخدش

اسحب الكلمات لملأ يناسبها :

الحجر الجيري

الرسوبية

المنصهرة

رواسب

تتكون الصخور النارية عندما تبرد الصخور سواء في باطن الأرض أو على سطحها.

تتكون الصخور الرسوبية من تراصت وتماسكت، كبقايا الأصداف والمعادن والنباتات.

عادةً ما تصنع الطباشير من وهو أحد أنواع الصخور

اختر صح أو خطأ :

1) مخدش المعدن هو الحكاكة الناتجة عن حكه بمعدن آخر.

2) يشير الرقم 10 في مقياس قساوة المعدن إلى الأقل قساوة.

3) يتشكل النسيج الخشن للصخر الناري عندما تبرد الالابة ببطء.

4) تتكون الصخور بشكل عام من معدن واحد فقط.

ورقة عمل المعادن والصخور

اختر الإجابة الصحيحة مما يلي:

1) المسحوق الذي ينتج عن حك المعدن بقطعة خزفية يسمى:

اللاية

الحكاكة

المخدش

صل المجموعة (أ) بما يناسبها من المجموعة (ب) :

المجموعة (ب)	المجموع (أ)
صخور منصهرة في باطن الأرض.	اللاية
صخر ناري صلب يقاوم التجوية والتعرية.	القساوة
تنشأ عند تعرضها للحرارة والضغط.	الماجما
تفقد الغازات عند خروجها لسطح الأرض.	الرخام
قابلية معدن أن يخدش معدن آخر.	الجرانيت
يستخدم في صناعة البلاط والأعمدة الحجرية.	الصخور المتحولة

اختر لكل عبارة (البازلت - الحجر الجيري - الرخام - الجرانيت - الزجاج البركاني)

1

2

3

1) الصخور النارية.

2) الصخور المتحولة.

3) الصخور الرسوبية.

ورقة عمل الماء

اختر الإجابة الصحيحة مما يلي:

1) يحتوي على كمية كبيرة من الأملاح وغير صالح للشرب:

المطر

البحر

البحر

2) معظم ماء الأرض يكون في الحالة:

الصلبة

الغازية

السائلة

3) المياه التي تتجمع في الفراغات بين الصخور:

الأنهار

الجوفية

العذبة

صل المجموعة (أ) بما يناسبها من المجموعة (ب) :

المجموعة (ب)	المجموع (أ)
ثقب يُحفر في الأرض للوصول إلى المياه الجوفية. آلات تحتاجها الآبار للوصول المياه للسطح. عملية توصيل الماء إلى التربة الزراعية. مكان يستخدم لتنقية الماء والتأكد من سلامته.	المضخات محطات التنقية البحر الزري

ورقة عمل الماء

اسحب الكلمات لملأ يناسبها :

الأنابيب

الصرف الصحي

القنوات

الزّي

تتجمع مياه الصرف الصحي من المدن بنظام وتنقل إلى محطات معالجة المياه.

إن عملية توصيل المياه إلى التربة الزراعية تسمى ولها طريقتان أساسيتان هما توصيل
وحفر

تم تحميل هذا الملف من

اختر لكل عبارة (الآبار - المياه الجوفية - الزّي - تنقية المياه - خزانات)

.....

.....

.....

.....

.....

1) معدات ضخمة يتجمع فيها الماء.

2) ثقوب تحفر في الأرض للوصول للمياه.

3) توصيل المياه على التربة الزراعية.

4) معالجة المياه لتكون صالحة للاستعمال.

5) الماء المخزون في الفراغات بين الصخور.

اختر صح أو خطأ :

.....

.....

.....

.....

1) يستخدم الماء في توليد الطاقة الكهربائية.

2) الماء العذب يكون دائماً نقي وصالح للشرب.

3) بعض الخزانات بحيرات طبيعية وبعضها بينها الإنسان.

4) البئر هو الماء المخزن في الفراغات بين الصخور.